

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété
Intellectuelle
Bureau international



(43) Date de la publication internationale
29 septembre 2005 (29.09.2005)

PCT

(10) Numéro de publication internationale
WO 2005/089600 A1

(51) Classification internationale des brevets⁷ : A47J 27/04,
36/20

(72) Inventeur; et

(75) Inventeur/Déposant (pour US seulement) : DUMOUX,
Philippe [FR/FR]; Rue du Pont aux Chèvres, F-21120
Gennesux (FR).

(21) Numéro de la demande internationale :

PC17/FR2005/000425

(74) Mandataire : KIEYLL, Hubert, SEB Développement,
Chemin du Petit Bois, Boîte postale 172, F-69134 Ecully
Cedex (FR).

(22) Date de dépôt international :

23 février 2005 (23.02.2005)

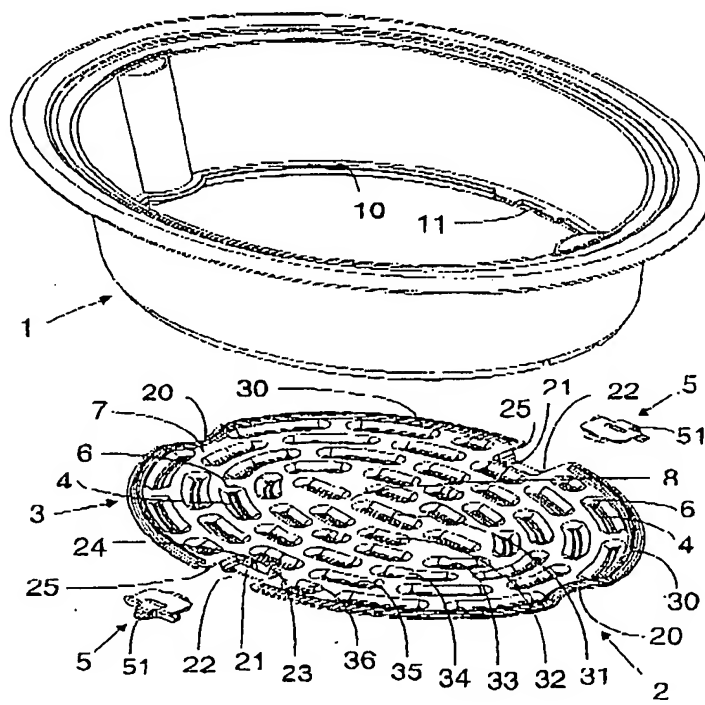
(81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de
protection nationale disponible) : AE, AG, AL, AM, MM,
AU, AZ, RA, BB, BG, BR, BW, BY, DZ, CA, CH, CN, CO,
CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB,
GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG,
KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG,
MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NL, NO, NZ, OM, PG, PT,
PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM.

{Suite sur la page suivante}

(54) Titre: COOKING ELEMENT WITH REMOVABLE BASE FOR A STEAM COOKER

(54) Titre : ÉLÉMENT DE CUISSON À FOND AMOVIBLE POUR CUISEUR VAPEUR

WO 2005/089600 A1



(57) Abstract: The invention relates to a cooking element which is intended for a steam cooker. The inventive element consists of a tubular lateral wall (1) and a removable perforated base (2), said tubular lateral wall (1) comprising an inner shoulder (10) which is designed to receive the perforated base (2). According to the invention, the perforated base (2) comprises an openwork plate (3) which is obtained by means of coated or non-coated metal sheet deformation.

(57) Abrégé : L'invention concerne un élément de cuisson pour cuiseur vapeur, comprenant une paroi latérale tubulaire (1) et un fond percé (2) amovible, la paroi latérale tubulaire (1) présentant un épaississement intérieur (10) prévu pour recevoir le fond percé (2). Conformément à l'invention, le fond percé (2) comporte une plaque ajourée (3) obtenue par déformation d'une tôle métallique revêtue ou non.

WO 2005/089600 A1



TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM,
ZW.

- (84) États désignés (*sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible*) : ARIPO (BW, CI, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AL, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BI, CE, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Publiée :

- avec rapport de recherche internationale
— avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont reçues

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordininaire de la Gazette du PCT.